










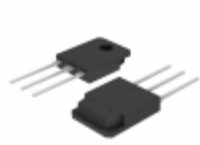
	<p><b>IXYH8N250CV1HV</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> IXYH8N250CV1HV</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> IXYS Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IGBT 2500V 29A TO247HV</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.IXYH8N250CV1HV.pdf</a>  <a href="#">2.IXYH8N250CV1HV.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	IXYH8N250CV1HV
Hersteller	IXYS Corporation
Beschreibung	IGBT 2500V 29A TO247HV
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-Einzel
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	2500V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	4V @ 15V, 8A
Testbedingung	1250V, 8A, 15 Ohm, 15V
Td (ein / aus) bei 25 ° C	11ns/180ns
Schaltenergie	2.6mJ (on), 1.07mJ (off)
Supplier Device-Gehäuse	TO-247 (IXYH)
Serie	XPT™
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	5ns
Leistung - max	280W
Verpackung / Gehäuse	TO-247-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Standard
IGBT-Typ	-
Gate-Ladung	45nC
detaillierte Beschreibung	IGBT 2500V 29A 280W Through Hole TO-247 (IXYH)
Strom - Collector Pulsed (Icm)	70A
Strom - Kollektor (Ic) (max)	29A

IXYH8N250CV1HV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IXYH8N250CV1HV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IXYH8N250CV1HV IXYS Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ IXYH8N250CV1HV E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IXYH75N65C3H1</b> IXYS IGBT 650V 170A 750W TO247</p>	 <p><b>IXYH8N250C</b> IXYS Corporation IGBT 2500V 29A TO247AD</p>	 <p><b>IXYK120N120C3</b> IXYS IGBT 1200V 240A 1500W TO264</p>	 <p><b>IXYH82N120C3</b> IXYS IGBT 1200V 200A 1250W TO247AD</p>
 <p><b>IXYK100N120C3</b> IXYS IGBT 1200V 188A 1150W TO264</p>	 <p><b>IXYK140N90C3</b> IXYS IGBT 900V 310A 1630W TO264</p>	 <p><b>IXYK100N65B3D1</b> IXYS Corporation IGBT</p>	 <p><b>IXYH80N90C3</b> IXYS IGBT 900V 165A 830W TO247</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IXYH8N250CV1HV IXYS Corporation	IXYH8N250CV1HV Datenblatt	IXYH8N250CV1HV-Datenblätter	IXYH8N250CV1HV PDF	IXYS Corporation IXYH8N250CV1HV
IXYH8N250CV1HV Electronic	IXYH8N250CV1HV-Komponenten	IXYH8N250CV1HV-Verteiler	IXYH8N250CV1HV-Bild	IXYH8N250CV1HV-Teil
IXYH8N250CV1HV Preis	IXYH8N250CV1HV Hersteller	IXYH8N250CV1HV Bild	IXYH8N250CV1HV Aktie	IXYH8N250CV1HV Inventar
IXYH8N250CV1HV Neu	IXYH8N250CV1HV Original	IXYH8N250CV1HV garantiert	IXYH8N250CV1HV RFQ	IXYH8N250CV1HV Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.  
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited